mational application No. PCT/JP03/15480

A.	CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER	
	Tn+ Cl7 P60D2E/04	

A. CLAS	SSIFICATION OF SUBJECT MATTER .C1 B60R25/04	10	0/53/567		
According	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC				
	OS SEARCHED .		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Int	documentation searched (classification system followers). C1 ⁷ B60R25/00-25/10				
Koka	uyo Shinan Koho 1922-1996 i Jitsuyo Shinan Koho 1971-2004 data base consulted during the international search (na	Toroku Jitsuyo Shinan F	Koho 1996-2004 Koho 1994-2004		
C. DOCU	C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where a	appropriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.		
Х	JP 2000-311220 A (Hitachi, 07 November, 2000 (07.11.00) Full text; Figs. 1 to 15 (Family: none)	Ltd.),	1-29		
х	JP 2000-326670 A (Densei-Lambda Kabushiki Kaisha), 28 November, 2000 (28.11.00), Full text; Figs. 1 to 2 (Family: none)		1-29		
x	JP 2002-331885 A (Koyo Seiko 19 November, 2002 (19.11.02) Full text; Figs. 1 to 6 (Family: none)	o Co., Ltd.),	1-29		
× Furthe	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.			
"A" docume consider date "L" docume cited to special i docume means "P" docume than the	categories of cited documents: and defining the general state of the art which is not ared to be of particular relevance locument but published on or after the international filing and which may throw doubts on priority claim(s) or which is establish the publication date of another citation or other reason (as specified) and referring to an oral disclosure, use, exhibition or other and published prior to the international filing date but later priority date claimed cital completion of the international search arch, 2004 (02.03.04)	"X" document of particular relevance; it considered novel or cannot be cons step when the document is taken al	flict with the application but cited to theory underlying the invention vance; the claimed invention cannot be be considered to involve an inventive taken alone vance; the claimed invention cannot be ventive step when the document is other such documents, such to a person skilled in the art me patent family		
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer			
Facsimile No.		Telephone No.			

Telephone No.



memational application No. PCT/JP03/15480

Category*	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	
X	US 4982072 A (TAKIGAMI), 01 January, 1991 (01.01.91), Full text; Figs. 1 to 2	Relevant to claim No
	& JP 63-195048 A Full text; Figs. 1 to 2	
X	EP 393660 A1 (KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA), 24 October, 1990 (24.10.90), Full text; Figs. 1 to 5 & JP 2-279447 A Full text; Figs. 1 to 3	1-29
x	JP 2-279448 A (KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA), 15 November, 1990 (15.11.90), Full text; Figs. 1 to 5 (Family: none)	1-29
x ·	<pre>JP 2001-331887 A (Denso Corp.), 30 November, 2001 (30.11.01), Full text; Figs. 1 to 10 (Family: none)</pre>	1-29
P,X	<pre>JP 2003-184374 A (Dainippon Printing Co., Ltd.), 03 July, 2003 (03.07.03), Full text; Figs. 1 to 9 (Family: none)</pre>	1-29
P,X	JP 2003-293846 A (Fujitsu Ltd.), 15 October, 2003 (15.10.03), Full text; Figs. 1 to 9 (Family: none)	1-29
P,X	JP 2003-182523 A (Hitachi Electronics Services Co., Ltd.), 03 July, 2003 (03.07.03), Full text; Figs. 1 to 7 (Family: none)	1-29
E, X	JP 2004-5133 A (KABUSHIKI KAISHA TOSHIBA), 08 January, 2004 (08.01.04), Full text; Figs. 1 to 16 (Family: none)	1-29
ĺ	i i	

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl 7 B60R25/04

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl B60R25/00-25/10

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2004年

日本国実用新案登録公報

1996-2004年

日本国登録実用新案公報

1994-2004年

国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)

	「ると認められる文献		
引用文献の カテゴリー*	引用文献ター及び、2017の位式が開発しましましましましましましまします。	関連する	
	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号	
X	JP 2000-311220 A (株式会社日立製作所) 200 0.11.07,全文,第1-15図 (ファミリーなし)	1-29	
x	JP 2000-326670 A (デンセイ・ラムダ株式会社) 2000.11.28,全文,第1-2図 (ファミリーなし)	1-29	
1			
X	JP 2002-331885 A (光洋精工株式会社) 200 2.11.19,全文,第1-6図 (ファミリーなし)	1-29	

区欄の続きにも文献が列挙されている。

□ パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

02.03.2004

国際調査報告の発送日

16. 3. 2004

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 特許庁審査官 (権限のある職員) 加藤友也

3Q | 8824

電話番号 03-3581-1101 内線 3381

1			C1/ JPU3/	15480
	C (続き). 引用文献の	関連すると認められる文献		
	カテゴリー*	一	関連する 請求の範囲の番号	
	Χ.	US 4982072 A (Takig 01, 全文, 第1-2図 & JP 6 文, 第1-2図	ami) 1991 01	1-29
	X	EP 393660 A1 (KABUS TOSHIBA) 1990. 10. 24 JP 2-279447 A, 全文, 第	. 全文. 第1-5図 &	1-29
	X	JP 2-279448 A (株式会社 5,全文,第1-5図 (ファミリーなし	東芝)1990.11.1)	1-29
	X .	JP 2001-331887 A (株 1.11.30,全文,第1-10図(式会社デンソー)200 ファミリーなし)	1-29
	PΧ	JP 2003-184374 A (大3.07.03,全文,第1-9図(フ	日本印刷株式会社)200 ァミリーなし)	1-29
	PΧ	JP 2003-293846 A (富 10.15,全文,第1-9図 (ファミ	士通株式会社) 2003. リーなし)	1-29
	PΧ	JP 2003-182523 A (日2003.07.03,全文,第1-7)	立電子サービス株式会社) 図(ファミリーなし)	1-29
	EΧ	JP 2004-5133 A (株式会で 08,全文,第1-16図 (ファミリー)	牡東芝)2004.01. なし)	1-29